 	f Clain	

Application/Control No.

10/729,413

Examiner

Edgardo San Martin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TARY ET AL.

Art Unit

2837

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted I In

i	Z	Non-Elected
		Interference

A	Appeal
0	Objected

CI	aim	Date 9				Claim Date								\neg	Claim Date																
Lie	aim T	⊢	т-	$\overline{}$	$\overline{}$	T	T	$\overline{}$	т.	\mathbf{T}^{\dagger}									-	<u> </u>	airri	Date									
Final	Original	3/19/06									Final	Original										Final	Original								
	1	√		Т	Т	Т		Τ				51								П			101			Т	T	\neg	T	T	\neg
	2	П	Т	1	Т	Τ	Т	1	Т			52							\neg	\neg			102		\neg	\top	1		T	丁	\top
	3	П		Г			T	T				53							\neg	\neg	7		103	П	寸	T	T	\neg	丁	T	\top
	4	П										54									\neg		104		T	7	\neg	T	T	Т	\neg
	5	П		Т	T							55	Π						ヿ	\neg	7		105		\neg	T	1	T		Т	
	6	П	П			Ī		Г				56	Г						\neg	ヿ	╗		106		1	T	\dashv	\neg		丁	\top
	7	П	Г	T	T	Т	T	T		П	Ī	57							\neg	\neg			107		\neg	Т	T	T	П	\top	\neg
	8	П										58											108		Т	T	T	\Box		\top	
	9		Ī			Τ	Τ					59						ヿ		\neg			109		T	T	T	T		T	\top
	10	П				Ī						60					T	\Box		\neg			110		\neg	7	\neg			\top	\top
	11											61							П	П	Π.		111		T	Т	Т		Т	Т	\top
	12											62						\Box					112				T	\neg	\neg	\top	\top
	13						L					63											113							\top	工
	14				L							64											114							Т	\top
	15											65								\Box			115				Т			Т	\top
	16			L								66					[116			\Box				\Box	
	17						L					67											117			Т		\Box			
	18	Ц										68											118			Т	Т			Т	Т
	19			L	L							69											119					\Box	Т	\top	
	20				L							70											120							Т	
	21	Ц							L			71											121				T	Т	Т	Т	
	22	\Box										72						I					122			Т	Т	П	Т	T	\top
	23				L							73											123				T			\top	$\neg \vdash$
	24						L					74											124			Т	Т			Т	\neg
	25		L	L	L	L					L	75											125			Т	Т	T		T	\top
	26		L	L	L							76											126				T				\top
	27	√										77											127			П	T	П	T	T	\top
	28					L						78											128			Т	Т			T	1
	29											79											129			Т	П	Т		\top	\top
	30		_									80					\Box						130			Т	Т			\top	\top
Ш	31					L	_			Ш	<u> </u>	81											131				\Box			Т	T
	32				$oxed{oxed}$			乚				82											132				П		T	\top	\top
	33		<u></u>	┖								83											133							Т	
	34		<u> </u>	<u>_</u>	_	ota	\perp	<u> </u>	L	Ш		84	Ш				\Box	\Box					134	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	floor	$oxed{J}$			I
$oxed{oxed}$	35		_	_	_		<u> </u>			Ш		85											135			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
	36		L	<u> </u>	L	L			$oxed{oxed}$			86			\perp								136							П	Т
	37		_	L	<u> </u>	┖	┖				<u> </u>	87		$ \bot $	\perp								137								
	38		_	L	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$				88			\Box	┙		_	\perp				138								$\exists F \equiv$
	39					L	_	L				89											139							Т	
	40		_		L	L	L	Ш				90					\perp						140				\perp	П		Т	
	41		_	<u>_</u>	_	_	$oxed{oxed}$	Ш				91		\perp	_[$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	_]		141		$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$		
 	42		L	<u> </u>	<u> </u>	L.	L.	Ш	\Box	\Box		92			_[\Box	\Box	$oxed{J}$	$oldsymbol{\perp}$			142	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\prod	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{\mathbb{I}}$		floor
لـــا	43	_	_	<u> </u>	Ш	L	_			_		93			\Box	[\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$	╝		143	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	floor	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
igsqcut	44		L_			_	<u> </u>	Ш	Ш	\Box		94			[_[\perp	\perp		$\perp \Gamma$		$oxedsymbol{oxed}$	144				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\Box	$oldsymbol{\perp}$	\perp	\perp
igsquare	45		L_		Ш	<u> </u>	L		Ш	_		95	\perp			[\perp			$\perp \Gamma$			145	\Box	$oldsymbol{\perp}$	\perp		\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
\sqcup	46	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	96			[[\bot			\bot	_		146	\prod				\prod	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\perp}$	\perp
 	47				Щ	<u> </u>	L	Ш			L	97	\Box	[_[\perp	\perp	\perp	$\perp I$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	┙		147	\perp	$oldsymbol{\perp}$		Γ	$\perp \Gamma$	$oxed{\Box}$	\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$
igsqcut	48			_	Ш	<u> </u>	_	Ш		\Box	<u> </u>	98	\perp					\perp			_		148	\perp	$oldsymbol{\perp}$			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\perp}$	\perp	
$\vdash \bot$	49				Ш	<u> </u>	<u>L</u>	\sqcup		_	<u> </u>	99	\perp			\perp	\perp		\perp		╝	$oxed{oxed}$	149	\perp		\perp		\perp		تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	50					L					L.	100			- 1		- 1	- [ı T	150				Γ	Т	П	Г	